

SONY®

NP-BK1

English

Specifications

Maximum output voltage: DC 4.2 V / Mean output voltage: DC 3.6 V / Capacity: Approx. 3.4 Wh (970 mAh) / Operating temperature: 0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F) / Dimensions: Approx. 34.5 × 7.1 × 40.0 mm (w/h/d) (1 3/8 × 9/32 × 1 5/8 in.) / Mass: Approx. 20 g (0.7 oz.)

Design and specifications are subject to change without notice.

Français

Spécifications

Tension de sortie maximale: Courant continu 4,2 V / Tension de sortie moyenne: Courant continu 3,6 V / Capacité: environ 3,4 Wh (970 mAh) / Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) / Dimensions: environ 34,5 × 7,1 × 40,0 mm (l/h/p) (1 3/8 × 9/32 × 1 5/8 po.) / Poids: environ 20 g (0,7 oz)

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Español

Especificaciones

Tensión de salida máxima: cc 4,2 V / Tensión de salida media: cc 3,6 V / Capacidad: Aprox. 3,4 Wh (970 mAh) / Temperatura de funcionamiento: de 0 a 40 °C / Dimensiones: Aprox. 34,5 × 7,1 × 40,0 mm (an/al/prf) / Peso: Aprox. 20 g

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

Deutsch

Technische Daten

Max. Ausgangsspannung: 4,2 V Gleichspannung / Mittlere Ausgangsspannung: 3,6 V Gleichspannung / Kapazität: ca. 3,4 Wh (970 mAh) / Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C / Abmessungen: ca. 34,5 × 7,1 × 40,0 mm (B/H/T) / Gewicht: ca. 20 g

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

Nederlands

Technische gegevens

Maximale uitgangsspanning: 4,2 V gelijkstroom / Gemiddelde uitgangsspanning: 3,6 V gelijkstroom / Capaciteit: Ongeveer 3,4 Wh (970 mAh) / Gebruikstemperatuur: Van 0 °C tot 40 °C / Afmetingen: Ongeveer 34,5 × 7,1 × 40,0 mm (b/h/d) / Gewicht: Ongeveer 20 g

Wijzigingen in ontwerp en technische gegevens voorbehouden, zonder kennisgeving.

Svenska

Tekniska data

Maximal utspänning: 4,2 V likström / Medelvärde av utgående spänning: 3,6 V likström / Kapacitet: Ca. 3,4 Wh (970 mAh) / Arbetstemperatur: Från 0 °C till 40 °C / Storlek: Ca. 34,5 × 7,1 × 40,0 mm (b/h/d) / Vikt: Ca. 20 gram

Rätt till ändring av design och specifikationer förbehålles.

Italiano

Caratteristiche tecniche

Tensione di uscita massima: CC 4,2 V / Tensione di uscita media: CC 3,6 V / Capacità: circa 3,4 Wh (970 mAh) / Temperatura d'impiego: da 0 °C a 40 °C / Dimensioni: circa 34,5 × 7,1 × 40,0 mm (l/a/p) / Peso: circa 20 g

Il disegno e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Português

Especificações

Tensão de saída máxima: 4,2 V CC / Tensão de saída média: 3,6 V CC / Capacidade: Aprox. 3,4 Wh (970 mAh) / Temperatura de funcionamento: 0 °C a 40 °C / Dimensões: Aprox. 34,5 × 7,1 × 40,0 mm (c/a/p) / Peso: Aprox. 20 g

O design e especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Русский

Технические характеристики

Максимальное выходное напряжение: пост. ток 4,2 В / Среднее выходное напряжение: пост. ток 3,6 В / Емкость: приближ. 3,4 Вт·ч (970 мА·ч) / Рабочая температура: от 0 °C до 40 °C / Габариты: приближ. 34,5 × 7,1 × 40,0 мм (ш/в/г) / Масса: приближ. 20 г

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

中文 (繁)

規格

最大輸出電壓: DC 4.2 V / 平均輸出電壓: DC 3.6 V / 電容量: 約 3.4 Wh (970 mAh) / 操作溫度: 0 °C 至 40 °C / 尺寸: 約 34.5 × 7.1 × 40.0 mm (寬 × 高 × 深) / 質量: 約 20 g

設計和規格如有改變, 恕不另行通知。

中文 (簡)

規格

最大输出电压: DC 4.2 V / 平均输出电压: DC 3.6 V / 电容量: 约 3.4 Wh (970 mAh) / 操作温度: 0 °C 至 40 °C / 尺寸: 约 34.5 × 7.1 × 40.0 mm (宽 × 高 × 深) / 质量: 约 20 g

设计和规格如有改变, 恕不另行通知。

한국어

주요 제원

최대출력전압: DC 4.2 V / 평균출력전압: DC 3.6 V / 용량: 약 3.4 Wh (970 mAh) / 동작온도: 0 °C ~ 40 °C / 외형 치수: 약 34.5 × 7.1 × 40.0 mm (w/h/d) / 중량: 약 20 g

디자인 및 주요 제원은 예고없이 변경될 경우가 있습니다.

عربي

المواصفات

فولطية الخرج القصوى: تيار مباشر ٤,٢ فولت / فولطية الخرج الرئيسي: تيار مباشر ٣,٦ فولت / السعة: ٣,٤ وات ساعة تقريباً (٩٧٠ ميلي أمبير ساعة) / درجات حرارة التشغيل: صفر إلى ٤٠ درجة مئوية / الأبعاد: ٣٤,٥ × ٧,١ × ٤٠,٠ مم تقريباً (عرض/ارتفاع/عمق) / الكتلة: ٢٠ جم تقريباً

التصميم والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.